

Nazwa przedmiotu: Procesy projektowe 1		Kod przedmiotu: WA.SLW327
Nazwa uczelni prowadzącej przedmiot / moduł: Instytut Wzornictwa		
Nazwa kierunku: wzornictwo		
Forma studiów: I stopnia, Stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: wszystkie
Grupa przedmiotów: podstawowe	Rok / semestr: II / 3	Język przedmiotu / modułu: polski

Forma zajęć	Wymiar zajęć
Ćwiczenia	45

Koordynator przedmiotu / modułu	dr Dominika Drezner - Ilczuk
Wymagania wstępne	Zaliczenie pierwszego roku studiów.
Forma zaliczenia	egzamin
Typ oceny	numeryczna
Metody dydaktyczne	Ćwiczenia projektowe Wykład z wykorzystaniem środków audiowizualnych Konsultacje

Lp.	Założenie i cele przedmiotu
1.	Przedstawienie etapów projektowych które wchodzi w skład procesu.
2.	Przedstawienie wybranych etapów procesu projektowego.
3.	Przedstawienie narzędzi i zapoznanie z tematyką specjalistyczną bazująca na doświadczeniach.
4.	Przekazanie formy raportowania wybranych etapów.
5.	Umiejętność dokonywania analiz i kreowania rekomendacji projektowych
6.	Umiejętność budowania w oparciu o pozyskaną wiedzę wstępnych formy produktowych.

EFEKTY UCZENIA SIĘ	
Wiedza	
Dysponowanie odpowiednią wiedzą z zakresu budowania i przeprowadzania etapów badawczych w oparciu o klasyczne i współczesne narzędzia badawcze.	Symbol: WA.SLW327_W01 Efekty kierunkowe: WZ6_W23. Metody weryfikacji: C: Egzamin
Umiejętności	
Potrafi wykorzystywać poznane narzędzia badawcze do przeprowadzenia analiz procesów użytkowych. Posiada umiejętność zaproponowania wstępnych form wynikających z analiz i wykreowanych rekomendacji projektowych.	Symbol: WA.SLW327_U01 Efekty kierunkowe: WZ6_U18. Metody weryfikacji: C: Egzamin
Kompetencje społeczne	
Zbieranie informacji, wykonywanie analizy, tworzenie rekomendacji projektowych na potrzeby podstawowego projektowania.	Symbol: WA.SLW327_K01 Efekty kierunkowe: WZ6_S02.

	WZ6_S03. WZ6_S04. Metody weryfikacji: C: Przegląd prac
--	---

AKTYWNOŚĆ STUDENTA	LICZBA GODZIN
Godziny kontaktowe z nauczycielami akademickimi	
udział w ćwiczeniach projektowych	10
udział w egzaminach	45
Samodzielna praca studenta	
samodzielne studiowanie tematyki wykładów	10
wykonanie ćwiczeń/prac domowych	15
przygotowanie do zajęć projektowych	20
opracowanie projektów	20
realizacja projektów	30
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	150
Liczba punktów ECTS	5

Wersja	Forma zajęć	Treści programowe	Dodatkowe informacje
2022 Z	Ćwiczenia		

Wersja	Forma zajęć	Metoda weryfikacji	Waga
2022 Z	Ćwiczenia	Egzamin	50
		Przegląd prac	50

Wersja	Literatura obowiązkowa	Literatura uzupełniająca
2022 Z		

Kryteria ocen w procesie weryfikacji efektów uczenia się	
Ocena	Opis wymagań
celujący (5,5)	zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte w sposób wykraczający ponad program nauczania
bardzo dobry (5,0)	zakładane efekty uczenia się zostały w pełni osiągnięte
dobry plus (4,5)	zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte z niewielkimi niedociągnięciami
dobry (4,0)	zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte z pewnymi brakami, które można uzupełnić
dostateczny plus (3,5)	zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte z istotnymi brakami
dostateczny (3,0)	zakładane efekty zostały osiągnięte z poważnymi brakami, ale dopuszczalnymi na minimalnym wymaganym poziomie
niedostateczny (2,0)	zakładane efekty uczenia się nie zostały uzyskane